



TIKKURILA

LIUKUESTE

LISAND PLEKK-KATUSTE- JA PÕRANDAVÄRVIDELE

TÜÜP

Libisemiskaitse, mis koosneb kergetest, õõnsatest silikaat-mikropallikestest.

KASUTUSKOHAD

Sobib eriti hästi kasutamiseks libisemiskaitsena Tikkurila plekk-katuste- ja põrandavärvidel, nt. Akvacoat, Betolux, Betolux Akva, Permo Lattiamaalid, Panssarimaali ja Panssari Akva plekk-katuse värv.

TOOTE OMADUSED

Sobib eriti hästi kasutamiseks libisemiskaitsena plekk-katustevärvidel.



TIKKURILA

LIUKUESTE

TEHNILISED ANDMED

Toonid	Hall
Pakendid	0.333 l
Tihedus (kg/l)	u 0.4 g/cm ³
Eriomadus	Puistetihedus u. 0,4 g/cm ⁵ . Silikaat-mikropallid on terasuurusega ~ 300 µm.
Keskmine seinapaksus	5-10 % pallon halkaisijasta.
Tugevus	5 Mohin asteikolla.
Tera suurus	Mikropallojen maksimiraekoko on noin 300 µm.
Sulamistemperatuur	1200 – 1350 °C.
Ladustamine	Hoida pakend tihedalt suletuna, et vältida tolmu ja niiskust.



LIUKUESTE

KASUTUSJUHEND

Komponentide segamine

Kasutades libisemiskaitset peab värvima vähemalt kaks kihti. Libisemiskaitse lisada viimase värvikihi peale kandmisel. Segamissuhe: 10 liitrile värvile lisada 1/3 liitrine nõu(u 150 g) libisemiskaitset. 3 liitrile värvile lisada u 50 g libisemiskaitset.

Kasutades libisemiskaitset peab värvima vähemalt kaks kihti. Libisemiskaitse lisada viimase värvikihi peale kandmisel. Segamissuhe: 10 liitrile värvile lisada 1/3 liitrine nõu(u 150 g) libisemiskaitset. 3 liitrile värvile lisada u 50 g libisemiskaitset.

Ülaltoodud informatsioon ei ole ammendav ega täielik. Informatsioon põhineb laborikatsetel ja ettevõtte praktilistel kogemustel ning me esitame seda oma parimate teadmiste kohaselt. Toote kvaliteedi tagab meie juhtimissüsteem, mis vastab standardite ISO 9001 ja ISO 14001 nõuetele. Tootjana ei saa me kontrollida tingimusi, milles meie toodet kasutatakse ega teisi tegureid, mis mõjutavad toote kasutamist ja rakendamist. Me ei vastuta mistahes kahjude eest, mis on tekkinud toote kasutusjuhendi eiramisest või toote mitteotstarbelisest kasutamisest. Me jätame endale õiguse antud informatsiooni muuta ühepoolselt ilma ette teatamata.